



S-80938CNMC-G88T2U

Fabricante Número de pieza:	S-80938CNMC-G88T2U
Fabricante / Marca:	SII Semiconductor Corporation
Parte de la descripción:	IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5
Hojas de datos:	S-80938CNMC-G88T2U.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

S-80938CNMC-G88T2U 100% Nuevo Original 2300 pzas en stock, Encuentre el precio S-80938CNMC-G88T2U, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre S-80938CNMC-G88T2U SII Semiconductor Corporation con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ S-80938CNMC-G88T2U: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de S-80938CNMC-G88T2U.

Número de pieza	S-80938CNMC-G88T2U	Fabricante / Marca	SII Semiconductor Corporation
Serie	S-809xxC	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-5
Tipo	Voltage Detector	Salida	Open Drain or Open Collector
Reiniciar	Active Low	Número de voltajes monitoreados	1
Restablecer Tiempo de espera	20 ms Minimum	Voltaje - Umbral	3.8V
Otros nombres	1662-1914-6	Cantidad de stock	2300 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-supervisores	Descripción	IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con S-80938CNMC-G88T2U

SII Semiconductor Corporation S-80938CNMC-G88T2U	Parte S-80938CNMC-G88T2U	Precio S-80938CNMC-G88T2U	Distribuidor S-80938CNMC-G88T2U
	Técnico S-80938CNMC-G88T2U	S-80938CNMC-G88T2U Stock	Inventario S-80938CNMC-G88T2U
Proveedor S-80938CNMC-G88T2U	S-80938CNMC-G88T2U pedido en línea	Consulta S-80938CNMC-G88T2U	Imagen S-80938CNMC-G88T2U
Imagen S-80938CNMC-G88T2U	S-80938CNMC-G88T2U pdf	Hoja de datos S-80938CNMC-G88T2U	Hoja de datos S-80938CNMC-G88T2U
Hoja de datos pdf S-80938CNMC-G88T2U	Descargar la ficha técnica de S-80938CNMC-G88T2U	SII Semiconductor Corporation Fabricante	SII Semiconductor Corporation S-80938CNMC-G88T2U
Seiko Instruments S-80938CNMC-G88T2U	Seiko Instruments, Inc. S-80938CNMC-G88T2U		

También te puede interesar:

<p>S-80935CLMC-G65T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.5V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80940ANMP Descripción: S-80940ANMP SEIKO SOT-153SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80938CNMC-T2 Descripción: S-80938CNMC-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80935CLMC-G65-T2 Descripción: S-80935CLMC-G65-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80940ANMP-DD4-T2 Descripción: S-80940ANMP-DD4-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80939CNMC-G89T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.9V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 3400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80938CNMB-G88T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.8V SC-82AB Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80933CNPF-G83TFG Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.3V SNT-4A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80940CNMB-G9AT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.0V SC-82AB Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80935CNMC-G85-T2 Descripción: S-80935CNMC-G85-T2 SEIKO SOT235 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80940CNMC-G9AT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80940ALMP-DA4-T2 Descripción: S-80940ALMP-DA4-T2 SEK SOT25 Fabricantes: SEK En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80936CNMC-G86T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.6V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80941CNMB-G9BT2U Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.1V SC-82AB Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80935CNMB-G85T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.5V SC-82AB Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80940CLMC-GTA2G Descripción: S-80940CLMC-GTA2G SEIKO SOT153 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80935CNMC-G85T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.5V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 13800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80938CNMC-G88T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.8V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80936ALMP-DA0-T2 Descripción: S-80936ALMP-DA0-T2 Son SOT-23-5 Fabricantes: Son En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80941CNMC-G9BT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.1V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80935ANMP-DDZ-T2 Descripción: S-80935ANMP-DDZ-T2 SEIKO SOT-153 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80940CLMC-G7AT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.0V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80937CNMC-G87T2U Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80934ANMP-DDY-T2 Descripción: S-80934ANMP-DDY-T2 SII SOT153 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80942ALMP Descripción: S-80942ALMP SEIKO SOT-153SO Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80937CNMC-G87T2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT23-5 Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80937CLNB-G67-T2 Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.7V SOT234 Fabricantes: S En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>S-80940CNMC-T2 Descripción: S-80940CNMC-T2 SEIKO SOT23-5 Fabricantes: SEIKO En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80940CLNB-G7AT2G Descripción: IC VOLT DETECTOR 4.0V SC-82AB Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>S-80935CNPF-G85TFG Descripción: IC VOLT DETECTOR 3.5V SNT-4A Fabricantes: SII Semiconductor Corporation En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong